



Zawór dławiąco-zwrotny, dławienie na wylocie G 1/8 - G 1/8, regulacja pokrętkiem, aluminium



Numer artykułu SKU:
GRL18AKOR

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Zakres temperatur: -20°C do +80°C

Medium robocze: sprężone powietrze, gazy neutralne

Kierunek dławienia:

- (typ A): od gwintu wewnętrznego do gwintu zewnętrznego (dławienie na dolocie)
- (typ B): od gwintu zewnętrznego do gwintu wewnętrznego (dławienie na wylocie - standard)
- **(typ C):** dławienie w dwóch kierunkach (zawór dławiący)

Ciśnienie robocze: 0,2 - 10 bar

Materiały:

śruba drażona: mosiądz nikielowany, złączka skręcana: aluminium anodowane, uszczelki: NBR, pierścien uszczelniający i dystansowy: tworzywo sztuczne

Zalety:

- kompaktowa budowa
- trwałe oznaczenie sposobu dławienia na powierzchni pod klucz widoczne także po latach eksploatacji (oznaczenia: **B** - dławienie na wylocie, **A** - dławienie na dolocie, **C** - dławienie dwukierunkowe (na dopływie i wyptywie))

DANE TECHNICZNE

Waga	0,029 kg
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Ustawienie	śruba radełkowana z nakrętką zabezpieczającą (regulacja bez narzędzi, blokowanie kluczem szczękowym)

Nr kat.	GRL18AKOR
EAN-13	4050571857059

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 05:33